



DOCENTE: Gloria Eugenia Alzate Usme

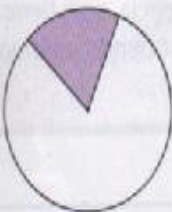
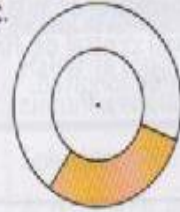
ASIGNATURA: Matemáticas Y Geometría



GRADO: 9 A- B

TALLER DE GEOMETRÍA GRADO NOVENO

Actividad 1

1. Escribir el nombre de cada región sombreada en el círculo.

a.  c. 

b.  d. 

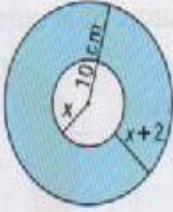
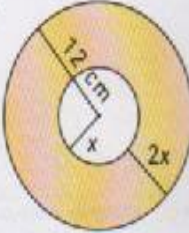
2. Dibujar un círculo de 4 cm de radio y sombreado en él:

a. Un sector circular. b. Un semicírculo.

3. Dibujar un par de circunferencias concéntricas y sombreado:

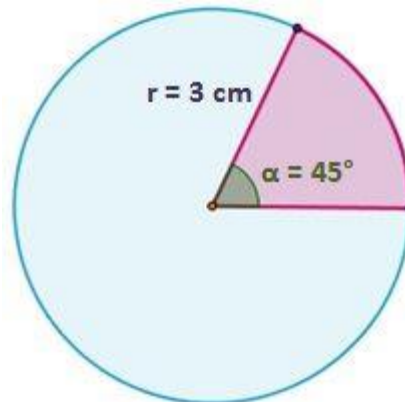
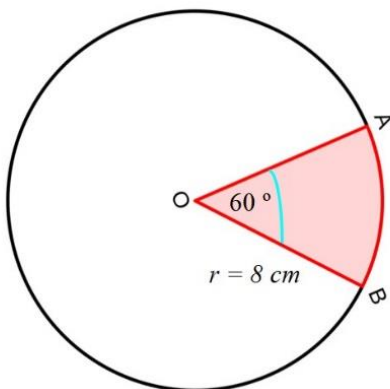
a. Una corona circular. b. Un trapecio circular.

4. De acuerdo con el gráfico encontrar la medida de  $x$ .

a.  b. 

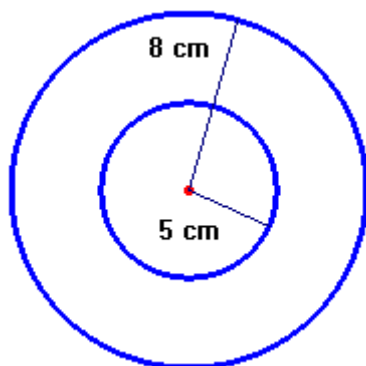
Actividad 2:

a. Hallar la medida del sector circular de las figuras



Actividad 3: Hallar las coronas circulares

a.



b. Hallar la medida de la corona circular formada por dos circunferencias de radio 3 y 6 cm respectivamente.

c. Hallar el trapecio circular

